| Index of | Claims |
|----------|--------|
| | |

| Application No. | Applicant(s) |
|----------------------|--------------|
| 10/696,192 | DAVIS ET AL. |
| Examiner | Art Unit |
| Alexander J Kosowski | 2125 |

| / | Rejected | - | - | (Through numeral) Cancelled |
|---|----------|---|---|--------------------------------|
| = | Allowed | ÷ | - | Restricted |

| N | Non-Elected |
|---|--------------|
| - | Interference |

| Α | Appeal |
|---|----------|
| 0 | Objected |

| Cla | im | | | Ε | Date | | | | Cla | ıim | | | | Date | | | | C | laim | T | | | С | ate | | | | |
|-------|----------|--------------|----------|----------|----------|---------------|--------|--------|-------|----------|----------|-------------|--------|-----------|-----|-------------|------|-------|----------|----------|--|--------|---|-----|---|-----------|--------|--------|
| | | 1 | | | | T | | | | _ | 2 | | | | | П | | | T_ | | | | | | | \top | Ī | \neg |
| Final | Original | 7 | | | | | | 33. | 폡 | Original | ユ 16 | | 1 | | - 1 | | | Final | Original | | | | | | | | | |
| 1= | ij | وگ | | | | | | -4 | Final | rig | าง | | | 1 | | | | 谴 | 5 | | | | | | | | | |
| | 0 | 04 | | | | | | | | O | " | | 1 | | | | * | | 10 | | | | | | | | | |
| | 1 | 1 | | | | | \top | | | 51 | = | | | | 1 | | | | 10 | | 1 | | | | | \exists | | |
| | 2 | Q | | | | | | | | 52 | 1 | | | | | | | | 10 | ? | 1 | | | | | \neg | | |
| | 3 | ō | | | | | | | | 53 | T | | | | | | * | | 10 | 3 | 1 | | | | | | | |
| | 4 | V | | 1 | | | | | | 54 | Т | | | TT | | | | | 10 | ī | \top | | | | | | \neg | |
| | 5 | v | | | | | | 311 | | 55 | П | | | TT | | | | | 10 | 5 | 1 | | | | | | | |
| | 6 | V | | | | | | 'n. | | 56 | П | | | | | | | | 10 | 3 | Т | | | | | | | |
| | 7 | V | | | | | | 1 07 | | 57 | П | | | | | | | | 10 | | | | | | | \Box | | |
| | 8 | V | | \sqcap | | | | | | 58 | П | | | | | | | | 10 | 3 | | | | | | | | |
| | 9 | V | | | | | | | | 59 | П | | | | | | | | 10 |) | | | | | | | | |
| | 10 | V | | | П | | | | | 60 | П | | | ПТ | | | | | 11 | | | | | | | | | |
| | 11 | V | | | | | | | | 61 | П | | | | | | 1 E | | 11 | | | | | | | | | |
| | 12 | o | | | | | | 200 | | 62 | \prod | | | | T | | | | 11 | 2 | Ι | | | | ┚ | \Box | \Box | |
| | 13 | V | | | | | | 100 m | | 63 | V | | | | | | | L | 11 | 3 | $oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$ | | | | | | | |
| | 14 | 1 | | | | | | 7 | | 64 | 7 | | | | | $\Box \Box$ | | | 11 | 1 | I | \Box | | | | \Box | | |
| | 15 | V | | П | | | | | | 65 | Π | | | | | | | | 11 | 5 | | | | | | \Box | | |
| | 16 | ž | | | \Box | _ | | | | 66 | | | | | | | | | 11 | 3 | $oxed{oxed}$ | | | | | \Box | | |
| | 17 | V | | | \sqcap | | | | | 67 | | | | | | | | | 11 | 7 | $oxed{oxed}$ | | | | | | | |
| | 18 | V | | 1 | | | \top | 7.# | | 68 | | | | | | | 78 | | 11 | 3 | | | | | | | | |
| | 19 | | \sqcap | | | | \Box | 12 | | 69 | T | | | \sqcap | | | 7, | | 11 |) | | | | | | | | |
| | 20 | 7 | | | | | | 15 | | 70 | | | | | | | | | 12 | ו | | | | | | | | |
| | 21 | П | | | | | 1 | | | 71 | Ī | | | | | | | | 12 | | | | | | | \Box | | |
| | 22 | П | TT | 1 | | | | | | 72 | | | | | | | | | 12 | 2 | T | | | | | \neg | П | |
| | 23 | П | \Box | | | | | | | 73 | | | \neg | | | | | | 12 | 3 | | | | | | | | |
| | 24 | П | | | | | | | | 74 | | | \top | | | | 7 | | 12 | 1 | | | | | | | | |
| | 25 | П | | | | | | | | 75 | | | | П | T | | | | 12 | 5 | | | | | | | | |
| | 26 | П | | | | | | 14 | | 76 | | | | | | | | | 12 | 3 | | | | | | | | |
| | 27 | П | | | | | | 11 | | 77 | | | | | | | | | 12 | 7 | | | | | | | | |
| | 28 | П | | | П | | | 184 | | 78 | | | | | | | | | 12 | 3 | | | | | | | | |
| | 29 | П | \Box | | П | | | 1.8 | | 79 | | | | | | | | | 12 | 3 | T | | | | | | | |
| | 30 | П | | | П | 1 | \top | | | 80 | | | \top | | | | 72 | o o | 13 |) | | | | | | | | |
| | 31 | \downarrow | | | | $\neg \vdash$ | | | | 81 | | | | 111 | | | | | 13 | ī | | | | | | | | |
| | 32 | 0 | | 1 | | | | | | 82 | | | | T | | | | | 13 | 2 | Т | | | | | | | |
| | 33 | = | | | | | | TX (A) | | 83 | | | \top | | | | | | 13 | 3 | T. | | | | | | | : |
| | 34 | 4 | \sqcap | | | | \top | 10.00 | | 84 | Г | | T | | | | | | 13 | 4 | Ι | | | | | | J | |
| | 35 | П | \Box | | | | | | | 85 | | | | | | | 1 | | 13 | 5 | | | | | | | | |
| | 36 | П | | | П | | | | | 86 | | | | | | | 100 | | 13 | 3 _ | | | | | | \Box | | |
| | 37 | П | | | | | | | | 87 | | | | | | | | | 13 | 7 | | | | | | \Box | \Box | |
| | 38 | \prod | | | \Box | _ | | | | 88 | Γ | | | | | | | | 13 | 3 | L | | | | | \Box | | |
| | 39 | \sqcap | \sqcap | | | \top | | | | 89 | | | | | | | | | 13 |) | | | | | | | ┚ | |
| | 40 | П | | | | | | | | 90 | | | | | | | | | 14 |) [| | | | | | | | |
| | 41 | П | | | П | | | | | 91 | Г | | | | | | | | 14 | 1 | | | | | | | \Box | |
| | 42 | П | | 1 | | | | | | 92 | | | | | | | | | 14 | 2 | | | | | | | \Box | |
| | 43 | П | | | | | | | 17 | 93 | | | | \prod | | |];;; | | 14 | | | | | | | | J | |
| | 44 | П | \Box | Т | | \neg | T | 74 | | 94 | Γ | | | | | | | | 14 | | | | | | | | | |
| | 45 | \sqcap | | 1 | | | | 12. | | 95 | | | | | | |] | | 14 | | $oxed{oxed}$ | | | | | | | |
| | 46 | П | | | | | \top | | | 96 | Ι | | | | | |] | | 14 | | $oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}$ | | | | | | J | |
| | 47 | П | | | | | | | | 97 | | | | | | | | | 14 | 7 | | | | | | | | |
| | 48 | \sqcap | | | П | \exists | | | | 98 | | | | | | | 7/3 | | 14 | 3 | I | | | | | | | |
| | 49 | ₩ | | | | | | 1900 | | 99 | | \Box | | Ш | | \Box | 133 | | 14 | 9 [| | | | | | | | |
| | 50 | Ξ | | | | | | | | 100 | \Box | $\Box \Box$ | | $\perp T$ | | | | | 15 |) [| | | | | | | ┚ | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |